

**РОБЕРТ ДЖ. ОБЕРСТ**  
Старший вице-президент

Миллер энд Ленц, Лтд.  
909 Фаннин Стрит, офис 1300  
Хьюстон, Техас 77010  
Прямой тел.: 713.308.0323 • Факс: 713.654.9914  
roberst@millerandlents.com



### **ОБРАЗОВАНИЕ:**

Бакалавр по специальности инженер-геолог, Университет шт. Северная Дакота, 1985 г.  
Магистр по специальности инженер-нефтяник, Университет шт. Оклахома, 1990 г.

### **ОСНОВНАЯ КВАЛИФИКАЦИЯ ДЛЯ ПРОЕКТА:**

**Международный опыт и опыт в Северной Америке:** Инженер-нефтяник с более чем 17-ти летним опытом работы в области геологического, инженерного и экономического (по схемам роялти/налоги, соглашение о распределении добычи) анализов. Имеет обширный опыт в проектировании разработки месторождений, моделировании, оценке запасов для проектов геологоразведки и разработки множества нефтегазовых месторождений в Северном море, в восточной части Ирландского моря, Китае (на суше и на шельфе), Эквадоре, Египте (на суше и на шельфе), Таиланде, Западной Африке (шельф Нигерии и Кот-д'Ивуар), Австралии (Северо-западный шельф и бассейн Боуэн), западной части Канаде (провинции Альберта и Саскатчеван) и США (Мидконтинент и глубоководная часть Мексиканского залива). Конкретный опыт по глубоководной части Мексиканского залива на площадях Ист-Брэйкс, Этвотер-Вэлли и Грин-Кэньон.

**Конкретный опыт в Восточной Европе и СНГ:** Аналогичный опыт проектирования разработки месторождений и экономического анализа в большом количестве проектов геологоразведки и разработки месторождений нефти и газа в России и бывших странах СНГ (Казахстан, Азербайджан, Туркменистан и Узбекистан). Выполнял подсчеты запасов множества месторождений, принадлежащим или разрабатываемым крупными российскими (ЛУКОЙЛ, Сибнефть, Славнефть) и международными нефтяными компаниями (ЛУКОЙЛ Оверсиз Холдинг, Лтд, Би-Пи, ЭксонМобил), включая месторождения Тенгиз, Королевское, Карачаганак, Кумколь, Азери, Чираг, Гюнешли, Сердар/Кыпаз, Ливановское, Котур-Тепе, Барса-Гелмез и Бурун.

### **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:**

1999 – наст. время **Миллер энд Ленц, Лтд., Хьюстон, шт. Техас**

2005 – Старший вице-президент

2002 – Вице-президент

1999 – Инженер-консультант

Отвечает за проектирование разработки месторождений, подсчет запасов и экономический анализ национальных и международных проектов по геологоразведке, бурению и добыче углеводородов, как на суше, так и на шельфе, для различных клиентов.

1996 - 1999                    **Мобил Нью Эксплорэйшн энд Продисинг Венчерс, Даллас, шт. Техас**

Руководитель группы по разработке месторождений, Небит-Даг, Туркменистан — Отвечал за комплексное изучение залежей, инженерную оценку и планирование вариантов разработки месторождения Бурун.

Старший штатный инженер-разработчик, Южная часть Каспийского моря, СНГ и Россия — Инженер с ответственностью за техническую и экономическую оценку и анализ возможностей расширения работ в области геологоразведки и разработки в Азербайджане, Туркменистане и на о. Сахалин; обязанности включали проектирование разработки месторождений и экономический анализ, а также подготовка технических и коммерческих предложений для соглашений о разделе продукции и о совместной разработке месторождений.

1994 - 1996                    **Мобил Ойл Кэнэда, Калгари, пров. Альберта, Канада**

Штатный инженер-разработчик, Северная часть Канады – Член группы, отвечающий за мониторинг и анализ запасов компании Мобил на месторождениях Фир/Кэйбоб, Карсон-Крик, Джуди-Крик, Пайн-Крик и Финдли. Работы по разработке этих месторождений легкой нефти и сернистого и бессернистого газа включали руководство проектом, разработку залежей, повышение эффективности заводнения, моделирование состава флюидов, подсчет запасов, прогноз добычи и бюджета и анализ экономики и рисков.

1990 - 1993                    **Мобил Эксплорэйшн энд Продисинг Ю-Эс, Либерал, шт. Канзас**

Инженер-разработчик, Либерал - Член группы, отвечающий за запасы газа в объеме 1,8 трлн. куб. фут (1500 скважин) на месторождениях Хьюготон, Гаймон-Хьюготон и Панома, шт. Канзас и Оклахома.

1988 - 1990                    **МЕРРИКО Ресорсиз Инк., Ардмор, шт. Оклахома**

Инженер-разработчик — Отвечал за инженерную оценку объектов разработки с целью их приобретения компанией.

### **ЧЛЕНСТВО В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ:**

Член Общества инженеров-нефтяников  
Член Ордена инженеров

### **ПУБЛИКАЦИИ:**

SPE 27931: Результаты трехмерного моделирования пласта газового месторождения Хьюготон, шт. Канзас.

SPE 29921: Анализ уплотняющего бурения на газовом месторождении Хьюготон, шт. Канзас.

**ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Подданство:	США
Знание языков:	Английский
Срок работы в фирме:	С 1999 года
Знание компьютерных программ:	Профессиональное знание таких программных продуктов для экономического и вероятностного анализов, проектирования разработки месторождений, геологического и гидродинамического моделирования, как Aries™, Peep™, @Risk™, Petrel™ и Eclipse™, программных продуктов компаний Fekete, OFM, Kappa Engineering и Petroleum Experts.